

FABRICADORES DE CUBITOS DE HIELO HUECOS

Cubitos huecos que enfrían rápidamente la bebida por su mayor superficie de contacto.

Fabricados por máquinas electromecánicas de altas prestaciones mediante la tecnología de paletas de última generación, indicadas en caso de aguas duras (calcáreas) incluso sin filtro.

Nuevo diseño del evaporador para un excelente comportamiento en aguas con cal.

01.

PADDLE SYSTEM

Sistema para fabricantes de cubito hueco modulares.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en acero inoxidable de alta calidad AISI 304 con puerta integrada.
- Puerta en acero inoxidable con apertura hacia dentro para evitar accidentes.
- Sistema de ventilación frontal.
- Interruptor externo ON/OFF.
- Altura de patas regulables.
- Capacidades productivas kg/24h para temperatura ambiente 20 °C y temperatura de agua de 15 °C.
- Refrigerante R404a.
- Entrada de agua ¾".
- Potencia monofásica 230V/50Hz (Opcional 220V/60Hz).

CON DEPÓSITO INTEGRADO



C

MODELO	SISTEMA CONDENSACIÓN	CÓDIGO	CUBITO		PRODUCCIÓN (kg/día)	TANQUE		POTENCIA (W)	DIMENSIONES (mm)
			FORMA	GRAMOS		(kg)	CUBITOS		
FIM-20C	Aire	19031780	U	25	20	9	360	330	405x510x690
	Agua	19031781							
FIM-30C	Aire	19031782	U	25	31	12	480	330	405x510x745
	Agua	19031783							
FIM-40C	Aire	19031784	U	25	42	18	720	355	405x510x870
	Agua	19031785							
FIM-60C	Aire	19031786	U	25	60	30	1200	425	595x555x995
	Agua	19031787							
FIM-90C	Aire	19031788	U	25	81	37	1480	650	675x555x995
	Agua	19031789							
FIM-130C	Aire	19031790	U	25	130	50	2000	775	845x555x995
	Agua	19031791							

MODULARES



C

MODELO	SISTEMA CONDENSACIÓN	CÓDIGO	CUBITO		PRODUCCIÓN (kg/día)	TANQUE		POTENCIA (W)	DIMENSIONES (mm)
			FORMA	GRAMOS		(kg)	CUBITOS		
MFIM-200C	Aire	19031798	U	25	190	-	-	1550	690x565x1.125
	Agua	19031800							